Index of Claims

Application	No.

10/605,733

SALMEEN ET AL.

Applicant(s)

Examiner

**Art Unit** 

Minh D A

2821

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Non-Elected N

**Appeal** Α

Restricted

Interference

0 Objected

Date

Claim			L	l														_	L	Д						L
E     E	CIA	.:				_	204					٦.	C/2	-i	I				-to			$\neg$	Г	Cl	nim .	
1	Cla	aim T		-			Jate	=	_	1	_	1	Cla	aim T	Н	т	-т-		ile			$\dashv$	╌	Cla	31111	$\neg$
1	Final	Original	12/13/04	5/6/05	10/19/05							l	Final	Original										Final	Original	
102   103   104   104   104   104   104   104   105   105   106   106   107   108   107   108   107   108   107   108   107   108   107   108   108   109   100   100   110   111   107   108   108   108   109   100			J	J	╘	_		_	-	$\vdash$	$\vdash$	1	$\vdash$		$\vdash$	$\dashv$	┿	+	+	+	$\vdash$	$\dashv$	ŀ			-
3						╁╾				-	╁	1	<del> </del>		$\vdash$	$\dashv$	+	+	+-	+		$\dashv$	┟	_		$\dashv$
104   105   106   106   107   108   108   108   108   108   108   109   109   100   110			_	-		-				$\vdash$	-	1	<b></b>		$\vdash$	+	+	$\dashv$	╅	_	$\vdash$	$\dashv$	ŀ			$\dashv$
5					-				$\vdash$	-	-	1					+	$\top$	+	+	$\vdash$	ᅱ	ı			$\top$
106							<b>†</b>			_	_	1	-		H	$\top$	十	$\top$	1			╛	ı			$\top$
107					=					$\vdash$		1				$\neg$	+	$\top$	1			٦	ı			
9   0   0   0   10   10   10   10   10			1	V	=					$\Box$	T	1				7		$\top$	丁			$\neg$	Ī		107	
10		8	1	√	=							1		58												
11					=							]							$\perp$			┙	Ĺ			$\perp$
12					=							1					$\perp$	_	┸			_	Ļ			$\perp$
13					-					<u> </u>	L_				$\sqcup$	$\perp$	$\perp$	_		<u> </u>		4	-			$\dashv$
14					-	_	_	_		<u> </u>	_				$\sqcup$	4	+	+	$\perp$	+-		_	٠			
15	<u> </u>					<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	L	<u> </u>	-	<u> </u>		⊢⊦	_	+	+	+	$\vdash$		4	٠,			
16	-					-	<u> </u>			_	L	{				+	+	+	+	-	$\dashv$	ᅱ	٠.			-
17					-	⊢		_				-	<u> </u>		-	+	+	+	+	+	-	$\dashv$	·			+
18     √     √     =     68     118     119     √     √     √     √     √     √     √     √     √     √     √     √     √     120     120     120     120     120     121     120     121     120     121     121     121     122     122     122     122     122     123     124     124     124     124     124     124     124     124     124     125     125     126     127     125     126     127     127     128     128     128     128     128     128     129     129     30     130     130     130     130     130     131     131     132     132     132     132     133					-	-				-	-	1			$\vdash$	$\dashv$	+	+	+-	+		$\dashv$	- }			
19	-				-	┢				-	⊢	┨	├		$\vdash$	$\dashv$	+	+		+	-+	$\dashv$	- 1			_
20   √   √   √   120   121   121   121   122   122   122   123   122   123   123   123   123   124   125   126   126   127   125   126   127   127   128   128   129   129   130   130   131   130   131   131   132   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   134   134   135   136   137   136   137   137   138   138   138   138   138   138   139   140   141   141   142   142   142   142   142   143   144   144   144   145   146   145   146   147   147   148   148   148   148   149	-					$\vdash$	$\vdash$		Н	$\vdash$	├	1			$\vdash$	$\dashv$	+	+	╁	+	-+	ᅥ	ŀ			+
21     71     121     122     122     122     123     123     124     124     124     124     125     126     125     126     126     127     125     126     126     127     127     128     128     128     128     129     129     129     129     130     130     130     130     131     131     133     134     135     135     135     135     135     136     136     137     137     137     137     137     137     137     138     138     138     138				_		-	_	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	١.	<b>-</b>			+	+	$\top$	$\top$	+	$\vdash$	ᅱ	-			
22     33     122     123     123     124     123     124     124     125     125     125     125     126     127     127     126     127     127     128     128     128     129     129     129     129     129     130     130     130     130     131     131     131     131     131     131     131     132     132     132     133     134     134     134     134     135     135     136     136     137     137     137     137     137     138     138     138     139     140     141	<u> </u>		ΙŤ	H	H	<u> </u>					1	1	_		$\Box$	十	$\top$	十	十	1		┪	ı		121	
24     74     124       25     75     125       26     77     127       28     77     127       28     78     128       29     79     129       30     80     130       31     81     131       32     82     132       33     83     133       34     84     134       35     85     135       36     86     136       37     87     137       38     88     138       39     90     140       41     91     141       42     92     142       43     94     144       44     94     94       44     94     145       46     96     146       47     97     147       48     98     148       49     99     149		22		$\vdash$	┰							١.				$\neg$	$\top$	$\top$	十			7	Ī			
25     75     125       26     76     126       27     127     128       29     78     128       30     80     130       31     81     131       32     82     132       33     83     133       34     84     134       35     85     135       36     86     136       37     88     138       39     89     139       40     90     140       41     91     141       42     92     142       43     94     144       45     96     146       47     97     147       48     98     148       49     99     149		23				Г						1		73												
26     76     126     127       28     77     78     128     129       30     80     130     131     131     131     131     131     131     131     131     131     132     132     132     132     133     133     133     133     133     133     133     133     133     134     134     134     134     135     135     135     135     135     136     137     137     137     137     137     139     139     139     139     139     139     140     140     140     141     141     141     141     141     141     141     142     142     142     143     144     144     144     144     144     144     144     144     145     145     146     146     146     146     146     147     147     148     149     149     149     149     149     149     149     149     <												] .										$\Box$				
27     127       28     78       29     129       30     80       31     81       32     82       33     133       34     84       35     85       36     86       37     88       39     88       40     90       41     91       42     92       43     94       44     94       45     96       46     96       47     97       48     98       99     144       48     99       144       48     98       98     144       146     146       47     98       148     149											L.		L	75	Ш	$\perp$	$\perp$	$\bot$		<u> </u>		╝.	L		125	_
28     78     128       29     80     130       31     81     131       32     82     132       33     83     133       34     84     134       35     85     135       36     86     136       37     87     137       38     88     138       39     89     139       40     90     140       41     91     141       42     92     142       43     94     144       44     94     144       45     95     145       46     96     146       47     97     147       48     98     148       49     99     149	ļ			_	_	_				<u> </u>	_	ļ	<u> </u>		$\sqcup$	_	_ _	4	_	$\perp$		4			126	_
29     79     129       30     80     130       31     81     131       32     82     132       33     83     133       34     84     134       35     85     135       36     86     136       37     88     138       39     88     139       40     90     140       41     91     141       42     92     142       43     93     143       44     94     144       45     96     146       47     97     147       48     99     148       49     99     149	<u> </u>		<u> </u>		_	L				<u> </u>	<u> </u>	1	<u> </u>		$\square$	4	4	-	- -	-		4	-			+
30   80   130     31   81   131     32   82   132     33   83   133     34   84   134     35   85   135     36   86   136     37   87   137     38   88   138     39   89   139     40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   96   146     47   97   147     48   98   148     49   99   148			ļ	<u> </u>	<u> </u>	_				├-	├	ŀ	<u> </u>		$\vdash$	+	-			-		$\dashv$	-			-
31   81   131     32   82   132     33   83   133     34   84   134     35   85   135     36   86   136     37   87   137     38   88   138     39   89   139     40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   148     49   99   149	-		-	-	├	-	-				⊢	1.			$\vdash$	+	+	+	+	+		⊣	╁		129	
32 82   33 133   34 84   35 85   36 86   37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 94   44 94   45 96   46 96   47 97   48 98   49 148   49 99			$\vdash$		⊢	⊢			-	-	-	1			$\vdash$	$\dashv$	+	-+-	+	+-	+	$\dashv$	ŀ			+
33   83   133     34   84   134     35   85   135     36   86   136     37   88   137     38   88   138     39   89   139     40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   148     49   99   149	-		$\vdash$	┢	-	-			-	$\vdash$	⊢	1: -	<u> </u>		$\vdash$	+	+	+	+	+	-	$\dashv$	ŀ		132	+
34   84   134     35   85   135     36   86   136     37   87   137     38   88   138     39   89   139     40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   148     49   99   149			$\vdash$	$\vdash$	┢	-	<del>                                     </del>				$\vdash$	1			$\vdash$	$\dashv$	+	+		+	$\vdash$	一	ŀ			$\top$
35   85   135     36   86   136     37   87   137     38   88   138     39   89   139     40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   148     49   99   149								_		_		1			ΠŤ	T	┪	$\top$	$\top$	1	$\Box$	ヿ	Ī			
37   88   137     38   88   138     39   89   139     40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   148     49   99   149				П								1													135	
38   88   138     39   90   139     40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   148     49   99   149												]		86								$\Box$			136	
39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 148   49 99					L																	Ц				
40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   148     49   99   149				L	L						L	ļ			$\sqcup$	_	4.	_		1	Ш	_	Ļ			_
41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 144   141 142   143 143   144 144   145 145   146 147   147 148   148 148   149 149			ļ	ļ	<u> </u>	_					_	-	ļ		$\vdash \vdash$	4	4		_	1			-			
42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 148   49 99			-		_	<u> </u>	<u> </u>		ļ	<u> </u>	<u>ا</u>	┨	ļ		$\vdash \vdash$	$\dashv$	+	+		+-	$\vdash$		┟			+
43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 148   49 99			-	-	<u> </u>		<u> </u>		$\vdash$	-	-	1	<b> </b>		$\vdash$	+	+	+	+	+		$\dashv$	ŀ			+
44 94 144   45 95 145   46 96 146   47 97 147   48 98 148   49 99 149	-		├	-	┝	├	H	_	┢	-	⊢	1			$\vdash$	+	+	+	┰	+-	$\vdash \vdash$	$\dashv$	╁			+
45 95   46 96   47 97   48 98   49 99	-		$\vdash$	-	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>			<del>                                     </del>	-	$\vdash$	1			$\vdash \vdash$	+	+	+	+	+		$\dashv$	H			+
46 96   47 97   48 98   49 148   49 99			1	<del> -</del>	<del>                                     </del>	<del> </del>	$\vdash$		1	┢╌		1			$\vdash \vdash$	十	+	+	$\top$	+		$\dashv$	ŀ			-
47 97 147   48 98 148   49 99 149	-		$\vdash$					Г	┢			1.			$\sqcap$	十	+	_	_	1	$\sqcap$	$\dashv$				$\top$
48 98   49 148   149 149			Г						Г			1			$\sqcap$	丁	7	$\top$	$\top$	$\top$	$\Box$	$\neg$	-			
		48										]		98			T								148	
50												]					floor	$\perp$								$\perp$
		50									Ĺ	]		100	Ш		$\perp$				Ш	╛			150	